

# DigiTRAK® ECLIPSE®

## SST® मार्गदर्शक सिस्टम

DigiTrak® Eclipse® SST® आधुनिक HDD मार्गदर्शक सिस्टम प्रयोग करने में आसान है, तथा यह शीघ्र तथा सही स्टीयरिंग जानकारी देता है। यह सिस्टम DC वायर ग्रिड तथा उसको लगाने में, लम्बे समय की आवश्यकता को समाप्त करता है। SST ट्रांसमीटर के छोटे आकार का होने के कारण, इसका तंग मोड़ों से गुजरना भी सफल हो जाता है।

SST® सिस्टम मॉनीटर टूल के विस्तार रूख (azimuth संमाश)

को डिग्री में मापता है, तथा ऑपरेटर को शीघ्र स्टीयरिंग संशोधन के लिये इच्छित मार्ग में पार्श्व विचलन (डिग्री में) देता है।

Eclipse® रिसेीवर तथा रिमोट डिसप्ले के साथ ऑपरेटर यथार्थ समय में स्थिति तथा गहराई जानकारी को देख सकता है। लैपटॉप कम्प्यूटर टूल की प्रगति को यथार्थ समय में ग्राफिक के द्वारा भी दर्शित करता है। यह ड्रिलिंग के बगल का दृश्य तथा पक्षी की नजर में पार्श्व विचलन दृश्य, दोनों को दर्शित करता है।



### SST® ट्रांसमीटर विशिष्टताये

बैटरी प्रकार .....	12V से 28V DC
बैटरी ऊर्जा .....	केविल पॉवर
कार्यविधि तापमान क्षमता .....	22°F से 122°F (-5.6°C से 50°C)
व्यास .....	1.25 इंच (31.8 मिमी)
लम्बाई .....	24 इंच (610 मिमी)
भार .....	3 पौंड (1.4 किलो)

- यथार्थ समय माप
  - विस्तार रूख (azimuth संमाश)
  - टूल मूद्रा (रौल) स्थितिया
  - झुकाव (पिच) डिग्री में
  - तापमान फेरिनीट अथवा सेल्सियस में
- अनुमानित गहराई तथा पार्श्व स्थिति
- Eclipse® iGPS® (इन ग्राउण्ड पॉजिसनिंग सिस्टम) के लिये अपग्रेड योग्य



**Headquarters**  
 19625 62nd Ave. S., Suite B-103  
 Kent, Washington 98032 USA  
 Tel 800-288-3610 / 425-251-0559  
 Fax 253-395-2800  
 E-mail DCI@digital-control.com

**Europe** +49-9394-990-990 | DCI.Europe@digital-control.com  
**Australia** +61-7-5531-4283 | DCI.Australia@digital-control.com  
**India** +91-172-464-0444 | DCI.India@digital-control.com  
**China** +86-21-6432-5186 | DCI.China@digital-control.com  
**Russia** +7-843-277-52-22 | DCI.Russia@digital-control.com

[www.digitrak.com](http://www.digitrak.com)